

算数

たし算とひき算のひつ算

百のくらいからくり下がるひき算のひつ算(くり下がりが1回ある)

百のくらいからくり下がるひき算のひつ算(くり下がりが1回ある)

129 - 53 のひつ算是、つぎのように計算します。

1 くらいをそろえて書きます。

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

2 一のくらいを計算します。

$$9 - 3 = 6$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 6 \end{array}$$

3 百のくらいから1をくり下げて

十のくらいを計算します。

$$12 - 5 = 7$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 76 \end{array}$$

1

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 136 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144 \\ - 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 113 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 127 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 158 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

算数

たし算とひき算のひつ算

百のくらいからくり下がるひき算のひつ算(くり下がりが1回ある)

百のくらいからくり下がるひき算のひつ算(くり下がりが1回ある)

129 - 53 のひつ算是、つぎのように計算します。

1 くらいをそろえて書きます。

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

2 一のくらいを計算します。

$$9 - 3 = 6$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 6 \end{array}$$

3 百のくらいから1をくり下げて

十のくらいを計算します。

$$12 - 5 = 7$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ - 53 \\ \hline 76 \end{array}$$

1 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 136 \\ - 42 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144 \\ - 61 \\ \hline 83 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 113 \\ - 32 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 127 \\ - 74 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 158 \\ - 65 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ - 23 \\ \hline 82 \end{array}$$